DLP28-4-88142773

# vertissements agricoles

PUBLICATION PERIODIQUE ABONNEMENT ANNUEL

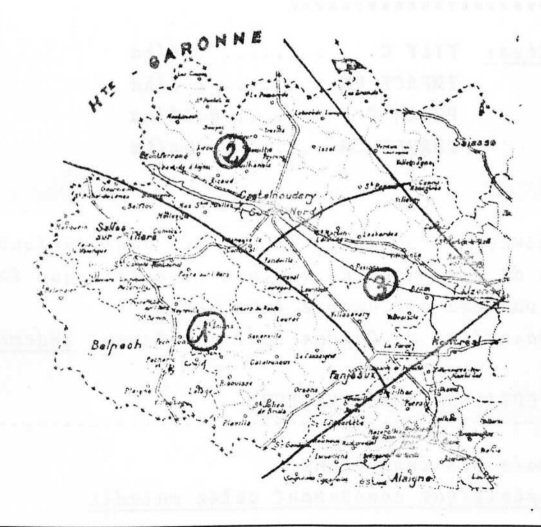
Régisseur de Recettes de la D.R.A.F. C.C.P. Montpellier 5238-12 G

Bulletin destiné aux agriculteurs du Lauragais, Razès et Piège (rédigé en collaboration avec la ferme de Loudes)

nº 6 du 27/04/88

La tournée effectuée sur le réseau céréales le 26 Avril permet de constater <u>l'aggravation</u> de <u>l'épidémie</u> de <u>Rouille Brune</u> en toutes situations.

Le Razès et le sillon semblent les plus concernés La Piège connaitra rapidement une situation identique.



#### SECTEURS

- 1 évolution en cours
- 2 forte pression
- 3 très forte pression

MINISTERE DE L'AGRICULTURE SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

ÉDITION DE LA STATION LANGUEDOC-ROUSSILLON Maison de l'Agriculture - Bâtiment 5, place Chaptal 34076 MONTPELLIER CEDEX - Tél. 67.92.41.42

712

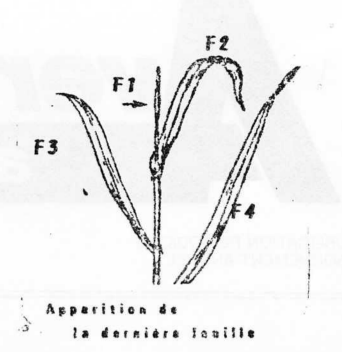


1288:406 13021

#### CEREALES

#### Blés Mondur - Primadur

Ces 2 variétés sont très touchées par la R.B. Dans de nombreuses situations elle est présente sur la F3; l'objectif est de protéger la F2 et F1



S134 8

## 1° cas: parcelles ayant déjà été traitées:

il s'agit souvent de parcelles précoces; les traitements ont été efficaces mais on peut observer de toutes nouvelles pustules indiquant que la protection a disparu.

Il convient de les protéger à nouveau dès que les champs seront praticables, ou par voie aérienne.

# 2° cas: parcelles n'étant pas au stade lors du précédent bulletin

# TRAITEZ DES QUE POSSIBLE

Spécialités conseillées: TILT C ..... 1 l/ha
IMPACT RM ..... 1 l/ha

PUNCH C ........0,82/ha

CORVET CM ..... 4kg/ha

#### Blés Capdur

On peut noter la présence de pustules de Rouille dans quelques parcelles. La taille de ces pustules indique toutefois que la résistance de cette variété est encore très bonne. De très nombreuses parcelles de Capdur sont absolument indemnes

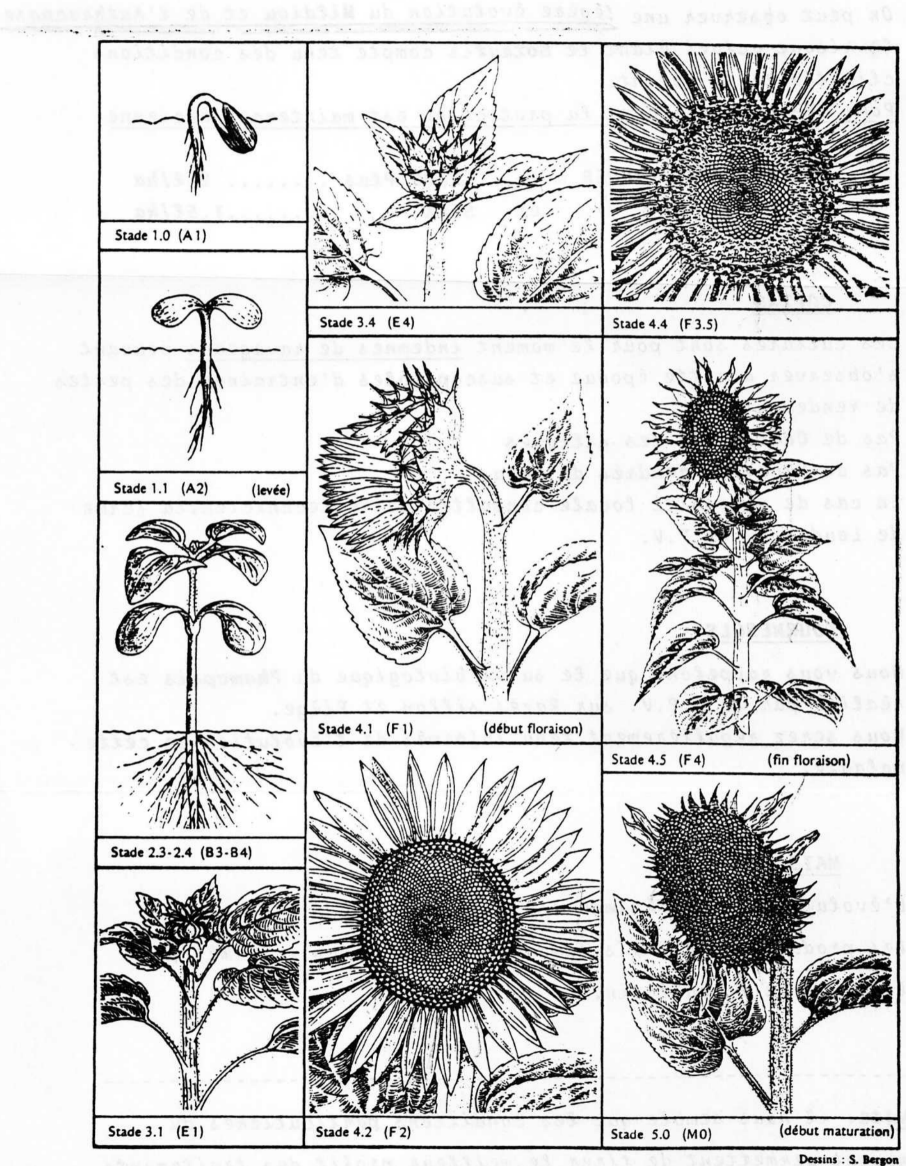
#### ATTENDEZ L'EPIAISON POUR TRAITER

OIDIUM: observable mais pas inquiétant pas d'intervention spécifique concernant cette maladie

SEPTORIOSE: les 2 septorioses (tritici et nodorum) peuvent se rencontrer, leur niveau ne justifie en aucun cas d'inquiétude particulière ni de traitement spécifique

# STADES REPERES DU TOURNESOL

Buddetin n & durit tourie 1988 Lautet



Source CETIOM

## POIS PROTEAGINEUX

On peut observer une <u>légère</u> évolution du **Mildiou** et de l'Anthracnose le risque actuel étant le **Botrytis** compte tenu des conditions climatiques du moment.

Pour les cultures dont la protection est maintenant ancienne

#### COLZAS

Ces cultures sont pour le moment <u>indemnes de ravageurs</u> pouvant s'observer à cette époque et susceptibles d'entrainer des pertes de rendement

Pas de Charançons des siliques

Pas de Pucerons cendrés du chou

En cas de nécessité locale consultez votre technicien, la ferme de Loudes ou la P.V.

## TOURNESOLS

Nous vous rappelons que le suivi biologique du **Phomopsis** est réalisé par le S.P.V. sur Razès, sillon et Piège. Vous serez régulièrement tenu informés de l'évolution de cette maladie.

#### MAIS

L'évolution de la **Sésamie** est suivie par le S.P.V. les producteurs de mais semences scront tenus informés par le canal de ce bulletin.

**Note:** il nous semble que les conditions particulières du moment permettent de tirer le meilleur profit des traitements réalisés par voie aérienne